




Maxim Integrated

## MAX9750CETI+C2U

Onderdeel nummer:	MAX9750CETI+C2U
Fabrikant / Merk:	Maxim Integrated
Productomschrijving	IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN
Datasheets:	<a href="#">1.MAX9750CETI+C2U.pdf</a> <a href="#">2.MAX9750CETI+C2U.pdf</a>
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

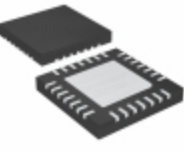
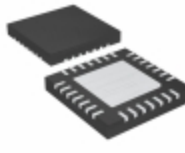
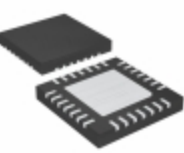
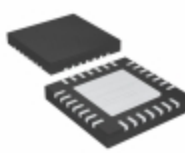
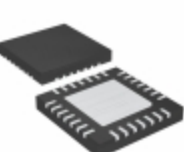
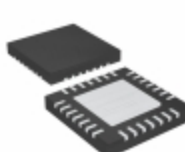
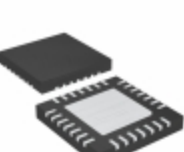


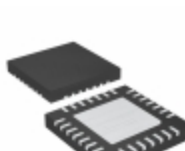
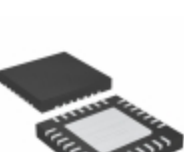
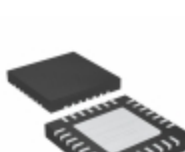
### Specificaties van MAX9750CETI+C2U

ONDERDEEL NUMMER	MAX9750CETI+C2U
FABRIKANT	Maxim Integrated
BESCHRIJVING	IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	<a href="#">1.MAX9750CETI+C2U.pdf</a> <a href="#">2.MAX9750CETI+C2U.pdf</a>
VOLTAGE - LEVERING	4.5 V ~ 5.5 V
TYPE	Class AB
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	28-TQFN (5x5)
SERIE	DirectDrive®
PACKAGING	Tube
VERPAKKING / DOOS	28-WFQFN Exposed Pad
OUTPUT TYPE	2-Channel (Stereo) with Stereo Headphones
TEMPERATUUR	-40°C ~ 85°C (TA)
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAX OUTPUT POWER X CHANNELS @ LOAD	2.2W x 2 @ 3 Ohm; 110mW x 2 @ 16 Ohm
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
KENMERKEN	Depop, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown, Volume Control
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) with Stereo Headphones Class AB 28-TQFN (5x5)
BASE PART NUMBER	MAX9750

### Gerelateerde Tags

Maxim Integrated MAX9750CETI+C2U	MAX9750CETI+C2U-distributeur	MAX9750CETI+C2U leverancier
MAX9750CETI+C2U prijs	MAX9750CETI+C2U Afbeeldingen	MAX9750CETI+C2U-afbeelding
MAX9750CETI+C2U PDF-gegevensblad	MAX9750CETI+C2U Download gegevensblad	Gegevensblad MAX9750CETI+C2U
MAX9750CETI+C2U-voorraad	Koop MAX9750CETI+C2U	Koop Maxim Integrated MAX9750CETI+C2U
Maxim Integrated MAX9750CETI+C2U	Maxim Integrated leverancier	Maxim Integrated-distributeur
Maxim Integrated MAX9750CETI+C2U		

### gerelateerde producten

 <p><b>MAX9752AETI+</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 28TQFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX9750BETI+</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX9750CETI+T</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX9750AETI+T</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX9752BETI+</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 28TQFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX9751ETI+T</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX9751ETI+</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX9750AEUI+</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX9750AEUI+T</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX9750CETI+</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX9752AETI+T</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 28TQFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX9750BETI+</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

